

# Standard Viton-pakninger



Viton-pakninger

## Funksjoner og fordeler

- Utformet i samsvar med ASME-BPE-standarder
- USP klasse VI-kompatibel og uten animalske derivater (ADCF)
- Overholder FDA-regulativet CFR 21 177.2604
- Partnummerering gjør det mulig å spore produktet
- Forbedret termisk, syre og kjemisk motstand
- Finnes i flensede og uflensede alternativer i en rekke størrelser
- Viton® er et registrert varemerke for Chemours Company



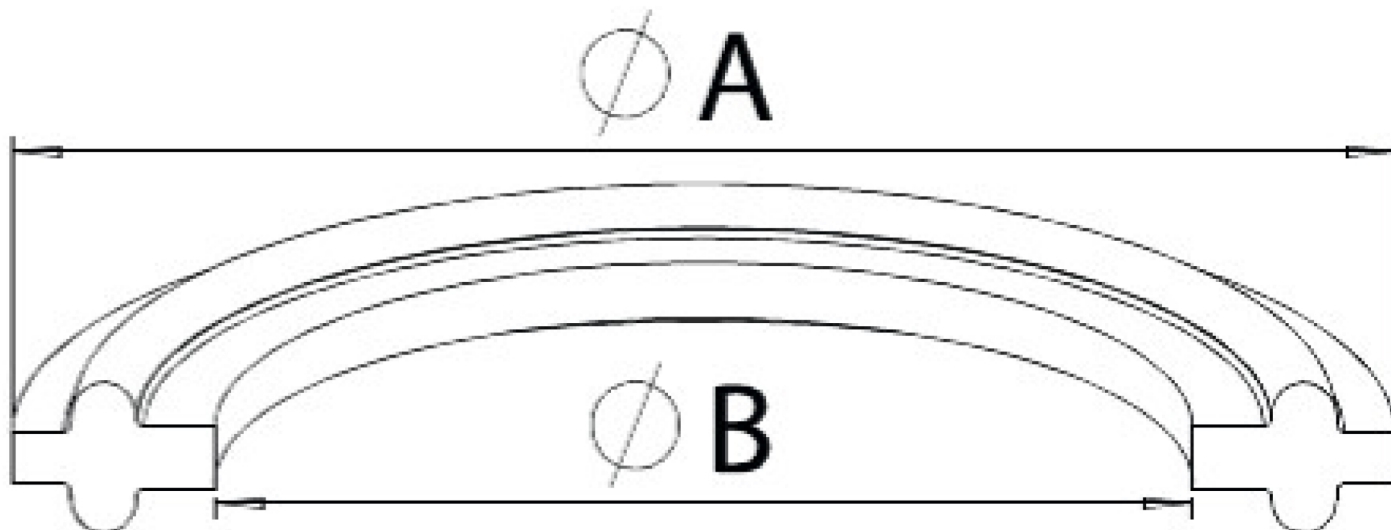
## Tekniske spesifikasjoner

|                        | Standard Viton-pakninger       |
|------------------------|--------------------------------|
| Pakningstype           | Uflenset                       |
| Innvendig diameter     | 22.9 - 147.8 mm                |
| Innvendig diameter     | 0.9 - 5.82 tommer              |
| Utvendig diameter      | 50.3 - 165.4 mm                |
| Utvendig diameter      | 1.98 - 6.51 tommer             |
| Størrelse              | 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 6 tommer |
| Antall                 | 25 PCS                         |
| Sertifisering          | ADCF, USP-klasse VI            |
| Driftstemperaturområde | -23 °C til 204 °C              |
| Driftstemperaturområde | -10 °F til 400 °F              |
| Holdbarhet             | 5 år                           |

## Konstruksjonsmaterialer

|           | Standard Viton-pakninger |
|-----------|--------------------------|
| Materiale | Viton®                   |

## Produktkoder



| BioPure Viton®-pakning |                  |              |              |        |
|------------------------|------------------|--------------|--------------|--------|
| Delenummer             | Størrelse tommer | U.D (A)      | I.D (B)      | Antall |
| 40MPSFY-100-25         | 1                | 1,98 (50,3)  | 0,90 (22,9)  | 25     |
| 40MPSFY-150-25         | 1 1/2            | 1,98 (50,3)  | 1,40 (35,6)  | 25     |
| 40MPSFY-200-25         | 2                | 2,52 (64,0)  | 1,90 (48,3)  | 25     |
| 40MPSFY-250-25         | 2 1/2            | 3,05 (77,5)  | 2,40 (61,0)  | 25     |
| 40MPSFY-300-25         | 3                | 3,58 (90,9)  | 2,90 (73,7)  | 25     |
| 40MPSFY-400-25         | 4                | 4,68 (118,9) | 3,87 (98,3)  | 25     |
| 40MOSFY-600-25         | 6                | 6,51 (165,4) | 5,82 (147,8) | 25     |

Ansvarsfraskrivelse: Informasjonen som er fremlagt i dette dokumentet anses som å være korrekt, men Watson-Marlow Limited er ikke ansvarlig for mulige feil som dokumentet kan inneholde, og tar forbehold om retten til å endre spesifikasjoner uten varsel. Det er brukernes ansvar å sikre at produktet er egnet for bruk i applikasjonen. Watson-Marlow og WMArchitect er registrerte varemerker for Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve og BioTube-applikator er varemerker for BioPure Technology Limited. Tri-Clamp er et registrert varemerke for Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp brukes under lisens.

[wmfts.com/global](https://wmfts.com/global)



05 July 2024